



**UNIwersytet Medyczny  
IM. KAROLA MARCINKOWSKIEGO W POZNANIU**

**Dział Zamówień Publicznych**

Adres:  
61-701 Poznań  
ul. Fredry 10

tel.: (061) 854-60-00  
e-mail: dzp@ump.edu.pl

L. dz.: DZP- 299 /24

Poznań, 12.04.2024 r.

**Wszyscy Wykonawcy  
/ Platforma zakupowa**

**Dotyczy: TPrm-28/24** postępowania w trybie podstawowym z możliwością negocjacji na **dostawę z wniesieniem i montażem wózków do transportu pacjentów wraz z przeszkoleniem personelu w ramach projektu pn. Budowa Centralnego Zintegrowanego Szpitala Klinicznego w Poznaniu - centrum medycyny interwencyjnej (etap I CZSK).**

- I. W związku z wpływem pytań dotyczących prowadzonego postępowania, Zamawiający, zgodnie z art. 284 ust. 2 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm., dalej ustawa Pzp), udziela odpowiedzi:

**Pytanie 11:**

Prosimy (w pkt. 19.9, ppkt. 1) o wyrażenie zgody na możliwość dołączenia przedmiotowych środków dowodowych w postaci karty katalogowej lub folderu wystawionego przez autoryzowanego dystrybutora.

Materiały pochodzące od producenta (karty katalogowe, broszury techniczne, instrukcje, foldery, dokumentacje techniczne) jako materiały do ogólnej dystrybucji nie zawierają szczegółowych wymagań z opisu przedmiotu zamówienia, ponieważ mają charakter reklamowy i są skierowane do nieoznaczonego adresata (nie można wymagać, aby potwierdzały wszystkie lub nawet większość parametrów technicznych wymaganych przez Zamawiającego w konkretnym postępowaniu).

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wyraża zgody.

**Dotyczy załącznika nr 3 do SWZ - OPZ**

**Pytanie 12:**

Czy Zamawiający (w pkt. 7) przyzna oferentom 10 pkt., jeżeli zostanie zaoferowany wózek o dopuszczalnym obciążeniu roboczym przewyższającym 300 kg, co jest parametrem zdecydowanie lepszym?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje wymagania OPZ i nie wprowadza dodatkowej punktacji.

**Pytanie 13:**

Prosimy w pkt. 7 o wprowadzenie punktacji Prosimy (w pkt. 8) o wyrażenie zgody na zaoferowanie długości całkowitej wózka 2143 mm (+/- 10 mm).

Oferowana długość różni się nieznacznie od zakresu tolerancji podanego przez Zamawiającego.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje wymagania OPZ i nie wprowadza dodatkowej punktacji w zakresie pkt. 7 OPZ oraz dopuszcza proponowaną długość całkowitą i zmienia pkt. 8 OPZ:

Było:

Długość całkowita wózka 2170 mm +/- 20 mm

Poprawiona wersja:

Długość całkowita wózka między 2133mm - 2190mm

**Pytanie 14:**

Prosimy (w pkt. 9) o wyrażenie zgody na zaoferowanie szerokości całkowitej wózka z poniesionymi barierkami bocznymi 778 mm (+/- 10 mm), umożliwiającą swobodny przejazd przez drzwi o szerokości 90 cm.

Oferowana szerokość różni się nieznacznie od zakresu tolerancji podanej przez Zamawiającego i zgodnie z wymaganiami umożliwi swobodny przejazd przez drzwi o szerokości 90 cm.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie i zmienia pkt. 9 OPZ.

Było:

Szerokość całkowita wózka z podniesionymi barierkami bocznymi 790mm ± 10mm, umożliwiającą swobodny przejazd przez drzwi o szer. 90cm.

Poprawiona wersja:

Szerokość całkowita wózka z podniesionymi barierkami bocznymi 790mm ± 12mm, umożliwiającą swobodny przejazd przez drzwi o szer. 90cm.

**Pytanie 15:**

Prosimy (w pkt. 10) o wyrażenie zgody na zaoferowanie wymiarów leża (przestrzeni dla pacjenta) o długości 188,5 cm i szerokości 61 cm oraz wymiarów materaca o długości 190 cm i szerokości 65 cm.

W wózku wymiary materaca są kluczowym elementem, jeśli chodzi o przestrzeń dla pacjenta, ponieważ pacjent zawsze będzie leżał bezpośrednio na materacu, a nie na leżu. Leże wózka składa się z 2 segmentów oraz przestrzeni konstrukcyjnej pomiędzy tymi segmentami, dlatego wymiary leża nie będą adekwatne do faktycznych wymiarów przestrzeni przeznaczonej dla pacjenta.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie i zmienia pkt. 10 OPZ w zakresie długości. Podana szerokość leża została dopuszczona odpowiedzią na Pytanie nr 7.(pismo DZP-297/24 z dnia 11.04.2024 r.)

Było:

Wymiary leża (przestrzeń dla pacjenta): długość min. 193 cm, szerokość min. 60 cm

Poprawiona wersja:

Wymiary leża (przestrzeń dla pacjenta): długość min. 188,5 cm, szerokość min. 60 cm

**Pytanie 16:**

Prosimy (w pkt. 14) o wyrażenie zgody na zaoferowanie hydraulicznej regulacji wysokości leża dostępnej z obu stron wózka za pomocą dźwigni nożnej w zakresie 60 cm (+/- 1 cm) w dolnym położeniu i 92 cm (+/- 1 cm) w górnym położeniu (mierzone od podłoża do górnej płaszczyzny segmentów leża bez materaca).

Oferowany dolny zakres 60 cm (+/- 1 cm) jest niemalże dokładnie taki sam jak wymagany przez Zamawiającego, natomiast górny zakres 92 cm (+/- 1 cm) jest znacznie lepszy, niż wymagany przez Zamawiającego

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje wymagania OPZ.

**Pytanie 17:**

Prosimy (w pkt. 15) o wyrażenie zgody na zaoferowanie wózka wyposażonego w centralny system hamulcowy z jednoczesnym blokowaniem wszystkich kół co do obrotu wokół osi, toczenia z wyraźnym zaznaczeniem kolorystycznym blokady hamulców (czerwony) i braku blokady hamulców (czarny) oraz osobny systemu do sterowania kierunkiem jazdy uruchamiany dźwignią dostępną od strony nóg pacjenta w celu szybkiego dostępu do funkcji podczas przemieszczania się z pacjentem.

Oferowany parametr jest równoważny z wymaganym przez Zamawiającego, ponieważ funkcjonalność wózka zostanie zachowana, a proponowany system wynika jedynie z rozwiązań konstrukcyjnych stosowanych przez danego producenta i w żaden sposób nie wpływa negatywnie na walory funkcjonalno - użytkowe wózka

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie i zmienia pkt. 15 OPZ.

Było:

Wózek wyposażony w centralny system hamulcowy, z jednoczesnym blokowaniem wszystkich kół, co do obrotu wokół osi, toczenia i sterowania kierunkiem jazdy, z wyraźnym zaznaczeniem kolorystycznym blokady hamulców (czerwony) i funkcji jazdy kierunkowej (zielony)

Poprawiona wersja:

Wózek wyposażony w centralny system hamulcowy, z jednoczesnym blokowaniem wszystkich kół, co do obrotu wokół osi, toczenia i sterowania kierunkiem jazdy, z wyraźnym zaznaczeniem kolorystycznym blokady hamulców (czerwony) i funkcji jazdy kierunkowej (zielony) LUB wózek wyposażony w centralny system hamulcowy z jednoczesnym blokowaniem wszystkich kół co do obrotu wokół osi, toczenia z wyraźnym zaznaczeniem kolorystycznym blokady hamulców (czerwony)

i braku blokady hamulców (czarny) oraz osobny systemu do sterowania kierunkiem jazdy uruchamiany dźwignią dostępną od strony nóg pacjenta w celu szybkiego dostępu do funkcji podczas przemieszczania się z pacjentem.

**Pytanie 18:**

Prosimy (w pkt. 16) o wyrażenie zgody na przyznanie 10 pkt. za zaoferowanie wózka wyposażonego w centralny system blokowania kół z dostępem z dwóch stron wózka (po lewej i prawej stronie w celu zwiększenia funkcjonalności) dźwignią nożną – jazda swobodna i hamulec oraz osobną dźwignię od strony nóg pacjenta do uruchomienia jazdy kierunkowej w celu szybkiego dostępu do funkcji podczas przemieszczania się z pacjentem.

Oferowany parametr jest równoważny z wymaganym przez Zamawiającego, ponieważ funkcjonalność wózka zostanie zachowana, a proponowany system wynika jedynie z rozwiązań konstrukcyjnych stosowanych przez danego producenta i w żaden sposób nie wpływa negatywnie na walory funkcjonalno - użytkowe wózka.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje wymagania OPZ i nie wprowadza dodatkowej punktacji.

**Pytanie 19:**

Prosimy (w pkt. 17) o wyrażenie zgody na zaoferowanie wózka wyposażonego w barierki boczne wykonane ze stali lakierowanej proszkowo oraz stali nierdzewnej, składane (czerwone elementy odblokowujące) z górną antypoślizgową powierzchnią ułatwiającą prowadzenie wózka oraz nierysującą ścian; barierki boczne składane wzdłuż ramy leża, po opuszczeniu znajdują się poniżej poziomu materaca w celu zagwarantowania pełnego dostępu do pacjenta i minimalizowania przerwy transferowej; na końcu wózka od strony głowy i nóg zewnętrzne elementy konstrukcyjne ramy leża osłonięte estetycznym tworzywem, które mogą służyć jako dodatkowe uchwyty do pchania/ciągnięcia wózka.

Jednocześnie prosimy o przyznanie 10 pkt. za wózek posiadający barierki boczne składane wzdłuż ramy leża, które po opuszczeniu znajdują się poniżej poziomu materaca w celu zagwarantowania pełnego dostępu do pacjenta i minimalizowania przerwy transferowej.

**Odpowiedź:**

Zamawiający nie wprowadza zmian w zakresie punktacji oraz wprowadza zmianę w pkt. 17 OPZ.

Było:

Barierki boczne chromowane lub ze stali lakierowanej proszkowo oraz stali nierdzewnej, składane (żółte/czerwone elementy aktywujące) z gładką, wyprofilowaną powierzchnią tworzywową ułatwiającą prowadzenie wózka oraz nie rysującą ścian. Barierki boczne chowane pod leże gwarantujące brak przerw transferowych. Wyprofilowane barierki z uchwytami do pchania/ciągnięcia na końcu wózka od strony nóg.

Poprawiona wersja:

Barierki boczne chromowane lub ze stali lakierowanej proszkowo oraz stali nierdzewnej, składane (żółte/czerwone elementy aktywujące) z gładką, wyprofilowaną powierzchnią tworzywową ułatwiającą prowadzenie wózka oraz nie rysującą ścian. Barierki boczne chowane pod leże gwarantujące brak przerw transferowych lub barierki boczne składane wzdłuż ramy leża, po opuszczeniu znajdują się poniżej poziomu materaca w celu zagwarantowania pełnego dostępu do pacjenta i minimalizowania przerwy transferowej. Wyprofilowane barierki z uchwytami do pchania/ciągnięcia na końcu wózka od strony nóg lub zewnętrzne elementy konstrukcyjne ramy leża na końcu wózka od strony głowy i nóg osłonięte estetycznym tworzywem, które mogą służyć jako dodatkowe uchwyty do pchania/ciągnięcia wózka.

**Pytanie 20:**

Czy Zamawiający (w pkt. 22) przyzna oferentom 10 pkt., jeżeli zostanie zaoferowany wózek wyposażony po obu stronach leża w listwy z 4 haczykami (po każdej stronie wózka) przeznaczonymi do zawieszenia worków urologicznych, drenażowych oraz dodatkowego wyposażenia? Haczyki są przesuwne co umożliwi zawieszanie worków urologicznych oraz innego wyposażenia na różnej odległości - adekwatnie do wzrostu leżącego pacjenta i montowanego wyposażenia, co znacznie zwiększa funkcjonalność użytkową wózka.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje wymagania OPZ i nie wprowadza dodatkowej punktacji.

**Pytanie 21:**

Prosimy (w pkt. 24) o wyrażenie zgody na zaoferowanie materaca piankowego w pokrowcu z osłoną poliestrową (60%) powlekaną ognioodpornym poliuretanem (40%) z powierzchnią o obniżonym współczynniku tarcia, nieprzemakalnego, o grubości 10 cm, mocowanego na rzepy w sposób uniemożliwiający samoczynne przesuwanie.

Oferowany parametr jest lepszy niż wymagany przez Zamawiającego, ponieważ oferowany przez nas pokrowiec materaca posiada powłokę pokrytą materiałem ognioodpornym zgodnie z normą niepalności BS7175 CRIB 5 M1.

*Opracowanie formalne: Wojciech Cyż*

*nr tel. (61) 854-62-35*

*e-mail: [dzp@ump.edu.pl](mailto:dzp@ump.edu.pl)*

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie i zmienia pkt. 24 OPZ.

Było:

Materac piankowy, w pokrowcu z osłoną poliestrową, powlekany poliuretanem i poliamidem, z powierzchnią antypoślizgową, nieprzemakalny, o grubości min.8 cm. Materac mocowany na rzepy, w sposób uniemożliwiający samoczynne przesuwanie.

Poprawiona wersja:

Materac piankowy, w pokrowcu z osłoną poliestrową, powlekany poliuretanem lub poliuretanem i poliamidem, z powierzchnią antypoślizgową, nieprzemakalny, o grubości min.8 cm. Materac mocowany na rzepy, w sposób uniemożliwiający samoczynne przesuwanie.

**Pytanie 22:**

Czy Zamawiający (w pkt. 24) przyzna oferentom 10 pkt., jeżeli zostanie zaoferowany wózek wyposażony w materac z pianką termoaktywną, wiskoelastyczną, która nadaje bardzo wysoki komfort transportowanym pacjentom, działa przeciwoleżynowo i pozwala na redukcję drgań podczas transportu?

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje wymagania OPZ i nie wprowadza dodatkowej punktacji.

**Pytanie 23:**

Prosimy (w pkt. 25) o wyrażenie zgody na zaoferowanie wózka wyposażonego w teleskopowy, wykonany ze stali nierdzewnej wieszak infuzyjny, 3-częściowy, z regulacją wysokości, składany wszerz ramy leża, z 2 hakami i max. obciążeniem do 14 kg.

Wykonanie wieszaka infuzyjnego ze stali nierdzewnej zagwarantuje dłuższą jego żywotność ze względu na to, że materiał ten nie ulega korozji.

**Odpowiedź:**

Zamawiający dopuszcza proponowane rozwiązanie i zmienia pkt. 25 OPZ.

Było:

Teleskopowy metalowy lub chromowany wieszak infuzyjny, co najmniej 2-częściowy z regulacją wysokości, składany wzdłuż lub wszerz ramy leża. Min. 2 haki. Max. obciążenie 16 kg.

Poprawiona wersja:

Teleskopowy metalowy lub chromowany wieszak infuzyjny, co najmniej 2-częściowy z regulacją wysokości, składany wzdłuż lub wszerz ramy leża. Min. 2 haki. Max. obciążenie przynajmniej 14 kg.

**Pytanie 24:**

Czy Zamawiający przyzna oferentom 10 pkt., jeżeli zostanie zaoferowany wózek posiadający leże przezierne dla promieni RTG? Takie rozwiązanie zwiększy funkcjonalność wózka i w razie potrzeby zapewni możliwość wykorzystania go w innym obszarze medycznym szpitala.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje wymagania OPZ i nie wprowadza dodatkowej punktacji.

**Pytanie 25:**

Czy Zamawiający przyzna oferentom 10 pkt., jeżeli zostanie zaoferowany wózek posiadający z przodu i z tyłu zewnętrzne elementy konstrukcyjne ramy leża osłonięte estetycznym tworzywem pełniącym funkcję ochronną przed uderzeniami? Takie rozwiązanie gwarantuje brak elementów lakierowanych w strategicznych miejscach, które mogłyby ulec uszkodzeniu, zarysowaniu, poobijaniu podczas transportu i zdecydowanie wydłuża żywotność wózka.

**Odpowiedź:**

Zamawiający podtrzymuje wymagania OPZ i nie wprowadza dodatkowej punktacji.

II. Zamawiający, zgodnie 286 ust. 1 i 3 ustawy z dnia 11 września 2019 r. Prawo zamówień publicznych (t.j. Dz. U. z 2023 r., poz. 1605 ze zm.) dokonuje zmiany terminów składania i otwarcia ofert oraz terminu związania ofertą w następujący sposób:

- 1) jako termin składania ofert wskazuje się: 17.04.2024 r. godz.: 10:00,
- 2) jako termin otwarcia ofert wskazuje się: 17.04.2024. godz.: 11:00.

3) jako termin związania ofertą wskazuje się 16.05.2024 r.

Zmieniony opis przedmiotu zamówienia stanowi załącznik do niniejszego pisma. Złożenie nieaktualnego załącznika nr 3 do SWZ spowoduje odrzucenie oferty jako niezgodnej z warunkami zamówienia zgodnie z art. 226 ust. 1 pkt 5 PZP

Przesłane, skorygowane informacje prosimy uwzględnić przy tworzeniu oferty przetargowej traktując je, jako ważne i wiążące.

Załącznik: 1. Zmieniony OPZ

Opracowanie formalne: Wojciech Cyż  
nr tel. (61) 854-62-35  
e-mail: [dzp@ump.edu.pl](mailto:dzp@ump.edu.pl)

*Ślawomira Baranowska*